



ATA5575M1330-DBB

Onderdeel nummer: **ATA5575M1330-DBB**
 product beschrijving: IC RFID 64BIT 330PF WAFER
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [ATA5575M1330-DBB.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Micrel / Microchip Technology
 Verscheppen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn.
 Zie specificaties voor productdetails.

Productdetails

Onderdeel nummer	ATA5575M1330-DBB	Fabrikant	Micrel / Microchip Technology
Beschrijving	IC RFID 64BIT 330PF WAFER	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	ATA5575M1330-DBB.pdf		
Voltage - Levering	-	Type	RFID Transponder
Leverancier Device Pakket	Wafer	normen	-
Serie	ATA5577	Verpakking / doos	Die
Temperatuur	-40°C ~ 85°C (TA)	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant	Interface	-
Frequentie	100kHz ~ 150kHz	gedetailleerde beschrijving	RFID Transponder IC 100kHz ~ 150kHz Die

gerelateerde producten

<p>ATA5575M2250-DBB fabrikanten: Microchip Technology Beschrijving: IC RFID 128BIT 250PF ANIMAL BUMP Download: ATA5575M2250-DBB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA5575M1330-DBN fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RFID 128BIT 330PF WAFER Download: ATA5575M1330-DBN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA5575M1330-DBQ fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RFID 128BIT EE 330PF UID BUMP Download: ATA5575M1330-DBQ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA5575M133L-DBB fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RFID 64BIT EE 330PF DBB BUMP Download: ATA5575M133L-DBB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA557001C-TAQY fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC IDIC RW 1KBIT 125KHZ 8SOIC Download: ATA557001C-TAQY.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA5575M1250-DBB fabrikanten: Microchip Technology Beschrijving: IC RFID 128BIT EE 250PF UID BUMP Download: ATA5575M1250-DBB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA557001C-DDT fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC IDIC SENSOR RW 1KBIT UFBGA Download: ATA557001C-DDT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA5575M1250-DBB fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RFID 128BIT EE 250PF UID BUMP Download: ATA5575M1250-DBB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA5575M1330-DBB fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RFID 128BIT 330PF DIE Download: ATA5575M1330-DBB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA5575M1250-DBB fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RFID 128BIT EE 250PF U-ID DIE Download: ATA5575M1250-DBB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA5575M133L-DBB fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RFID 64BIT EE 330PF DDB BUMP Download: ATA5575M133L-DBB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA5575M1250-DBB fabrikanten: Microchip Technology Beschrijving: IC RFID 128BIT EE 250PF U-ID DIE Download: ATA5575M1250-DBB.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- Micrel / Microchip Technology ATA5575M1330-DBB
- ATA5575M1330-DBB prijz
- ATA5575M1330-DBB PDF-gegevensblad
- ATA5575M1330-DBB voorraad
- Micrel / Microchip Technology ATA5575M1330-DBB
- Micrel / Microchip Technology ATA5575M1330-DBB
- ATA5575M1330-DBB-distributeur
- ATA5575M1330-DBB Afbeeldingen
- ATA5575M1330-DBB Datasheet downloaden
- Koop ATA5575M1330-DBB
- Micrel / Microchip Technology Leverancier
- Microchip Technology ATA5575M1330-DBB
- ATA5575M1330-DBB leverancier
- ATA5575M1330-DBB-afbeelding
- ATA5575M1330-DBB gegevensblad
- Koop Micrel / Microchip Technology ATA5575M1330-DBB
- Micrel / Microchip Technology-distributeur
- Roving Networks / Microchip Technology ATA5575M1330-DBB